

Patient

Einsender

Allergiediagnostik
Prof. Dr. Susanne Lau

Kontakt
Tel. +49 (30) 40 50 26-800
Fax +49 (30) 40 50 26-651
www.laborberlin.com/allergiediagnostik

ANFORDERUNGSSCHEIN ALLERGIEDIAGNOSTIK

Datum: Arzt: Unterschrift:

1. Suchtests

- | | | | |
|--|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Gesamt-IgE | <input type="checkbox"/> Inhalationsscreen (SX1)
(g6, g12, t3, w6, m2, d1, e1, e5)
falls positiv:
<input type="checkbox"/> Einzelallergenabklärung | <input type="checkbox"/> Nahrungsmittelscreen (FX5)
(f1, f2, f3, f4, f13, f14)
falls positiv:
<input type="checkbox"/> Einzelallergenabklärung | <input type="checkbox"/> Atopiescreen
(g6, t3, w6, d1, m70, e1, d1, Gesamt-IgE)
Kinder: FX5, SX1 |
|--|--|--|--|

2. Saisonale Allergene

- | | | |
|---|--|---|
| Baumpollen | Kräuterpollen | Gräser- und Getreidepollen |
| <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Birke (t3) <input type="radio"/> Erle (t2) <input type="radio"/> Esche weiß (t15) <input type="radio"/> Hasel (t4) <input type="radio"/> Salweide (t12) | <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Ambrosie (w1) <input type="radio"/> Beifuß (w6) <input type="radio"/> Spitzwegerich (w9) | <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Lieschgras (g6) <input type="radio"/> Roggen (g12) |

3. Perenniale Allergene

- | | | |
|--|--|---|
| Hausstaubmilben | Epithelien und Federn | |
| <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Derm. pteron. (d1) <input type="radio"/> Derm. farinae (d2) | <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Hamsterepithelien (e84) <input type="radio"/> Hundeschuppen (e5) <input type="radio"/> Kaninchenepithelien (e82) <input type="radio"/> Katzenschuppen (e1) <input type="radio"/> Mäuseepithelien (e71) | <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Meerschweinchenepithelien (e6) <input type="radio"/> Pferdeepithelien (e3) <input type="radio"/> Rattenepithelien (e73) <input type="radio"/> Rinderepithelien (e4) <input type="radio"/> Wellensittichfedern (e78) |

4. Nahrungsmittelallergie

- | | | |
|---|--|--|
| Cerealien | Obst und Gemüse | Fische, Muscheln, Schalentiere |
| <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Dinkel (f124) <input type="radio"/> Gluten/Gliadin (f79) <input type="radio"/> Kürbissamen (f226) <input type="radio"/> Maismehl (f8) <input type="radio"/> Mohnsamen (f224) <input type="radio"/> Reis (f9) <input type="radio"/> Roggenmehl (f5) <input type="radio"/> Weizenmehl (f4) | <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Apfel, grün (f49) <input type="radio"/> Avocado (f96) <input type="radio"/> Banane (f92) <input type="radio"/> Erdbeere (f44) <input type="radio"/> Karotte (f31) <input type="radio"/> Kartoffel (f35) <input type="radio"/> Kiwi (f84) <input type="radio"/> Linse (f235) <input type="radio"/> Orange (f33) <input type="radio"/> Paprika (f218) <input type="radio"/> Pfirsich (f95) <input type="radio"/> Sellerie (f85) <input type="radio"/> Tomate (f25) | <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Dorsch / Kabeljau (f3) <input type="radio"/> Garnele (f24) <input type="radio"/> Hering (f205) <input type="radio"/> Krabbe (f23) <input type="radio"/> Makrele (f206) <input type="radio"/> Miesmuschel (f37) <input type="radio"/> Sardelle (f313) |

Nüsse

- Cashewnuss (f202)
- Haselnuss (f17)
- Macadamia (f345)
- Mandel (f20)
- Pecannuss (f201)
- Pinienkerne (f253)
- Pistazie (f203)
- Walnuss (f256)

Milch / Milchprodukte

- Milcheiweiß (f2)
- Ziegenmilch (f300)

Hühnerei

- Eiklar / Hühnereiweiß (f1)

Hülsenfrüchte

- Bohne, weiß (f15)
- Erbse (f12)
- Erdnuss (f13)
- Sojabohne (f14)

5. Schimmelpilzallergene**Pilzallergene saisonal**

- *Alternaria alternata* (m6)
- *Cladosporium herbarum* (m2)

Pilzallergene perennial

- *Aspergillus fumigatus* (m3)
- *Penicillium notatum* (m1)
- rAsp f4 (m221)
- rAsp f6 (m222)

6. Insekten / Insektengifte

- Bienengift (i1)
- Stechmücke (i71)
- Wespengift (i3)

7. Medikamente

- Amoxycilloyl (c6)
- Ampicilloyl (c5)
- Penicilloyl G (c1)
- Penicilloyl V (c2)
- Tetanustoxoid (c208)

8. Berufsallergene

- Latex (k82)

9. Sonderanforderungen

- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____